

Orion DC-DC-omvormers 110V, geïsoleerd

www.victronenergy.com

Geïsoleerde omvormers	Orion 110 Volt
Vermogen (W)	360
Galvanische isolatie	ja
Temperatuurstijging na 30 minuten bij volledige belasting (°C)	30
Ventilator ondersteunde koeling (temp. gecontroleerd)	ja
Gewicht kg (lbs)	1,4 (3,1)
Afmetingen hxbxd in mm (hxbxd in inches)	82 x 132 x 100 mm (3,2 x 5,2 x 4,0 inch)
Ingangsspanning	110 V (60 - 140 V)
Uitgangsspanning	12,5V of 24V

Gemeenschappelijke kenmerken	
Stabiliteit uitgangsspanning	2%
Tolerantie uitgangsspanning	3%
Lawaai uitgang	< 50mV rms
Stroombelasting uitgeschakeld	< 25 mA
Rendement	ca. 85%
Isolatie	> 400 Vrms tussen ingang, uitgang en behuizing
Bedrijfstemperatuur	- 20 tot + 40°C (0 tot 100°F). Reduceert op lineaire wijze naar 0A bij 70°C (160°F)
Vochtigheid	Max. 95% niet-condenserend
Behuizing	Geanodiseerd aluminium
Aansluitingen:	6,3 mm (0,25 inches) inschuifstekker met platte pinnen
Beveiliging: Overstroom Oververhitting Omgekeerde polariteitsaansluiting Overspanning	Kortsluitvast Vermindering van de uitgangsspanning Zekering en omgekeerd aangesloten diode over ingang Varistor (beschermt ook tegen load dump)
Normen: Veiligheid Emissie Immunititeit	EN 60950 EN 61000-6-3, EN 55014-1 EN 61000-6-2, EN 61000-6-1, EN 55014-2



Orion geïsoleerd 110V